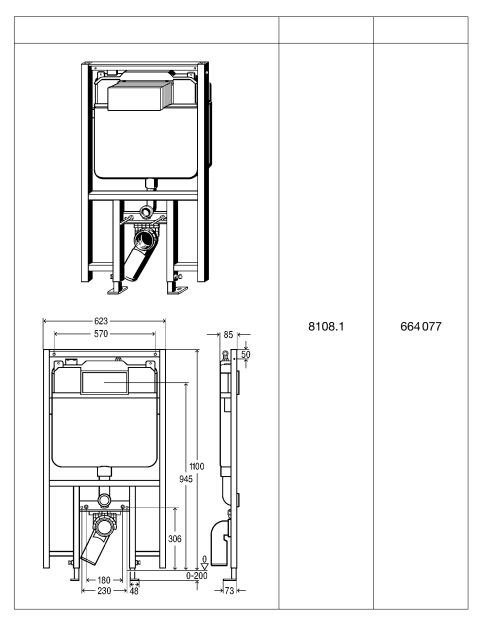
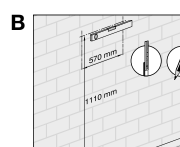
12.0/2010

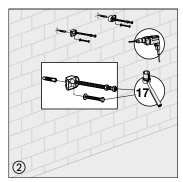
Α

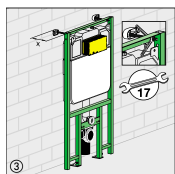


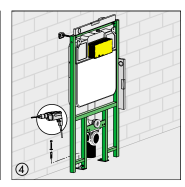


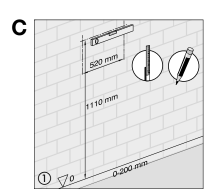
1 70

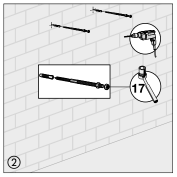


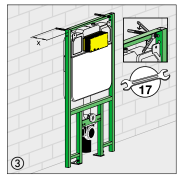


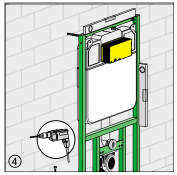


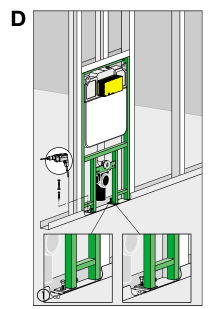


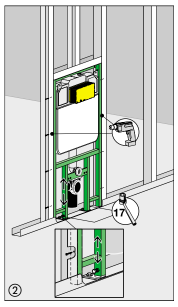


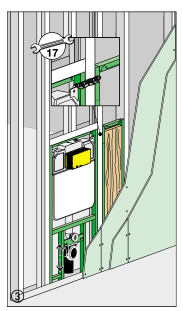


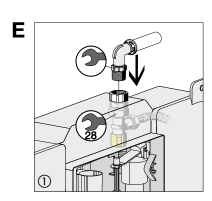


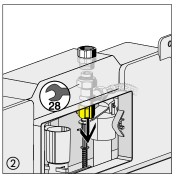


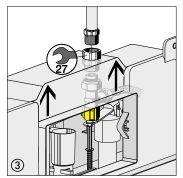


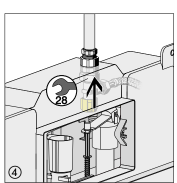






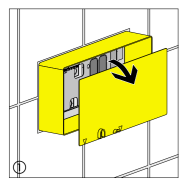


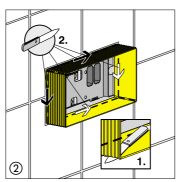


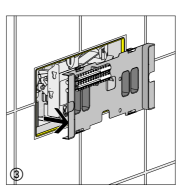


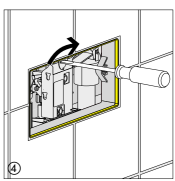


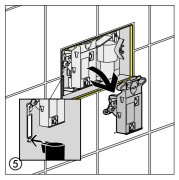
F

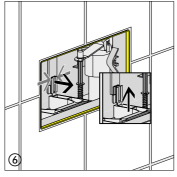


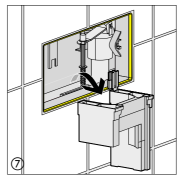


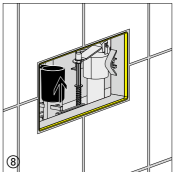


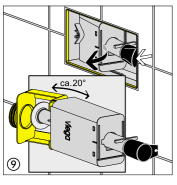


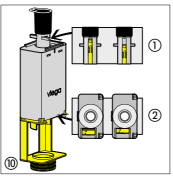


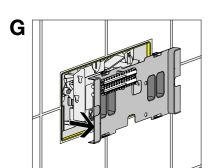




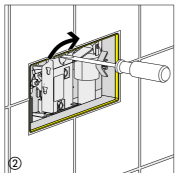


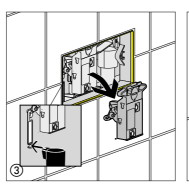


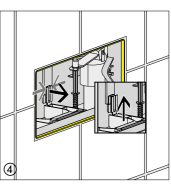


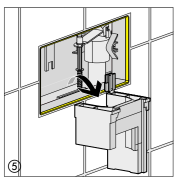


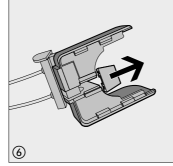
 $| \Phi |$ 

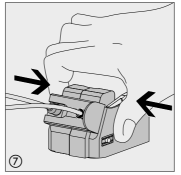


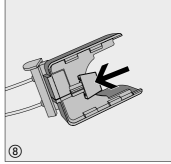






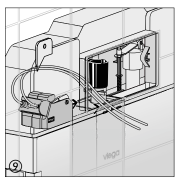


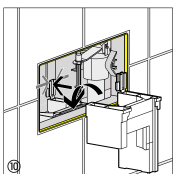


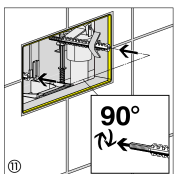


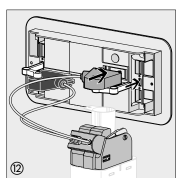


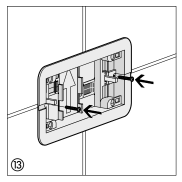
G



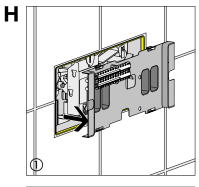


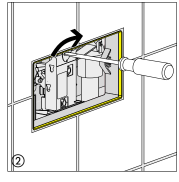


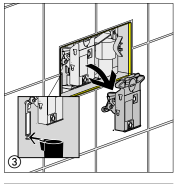


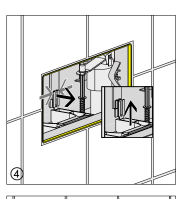


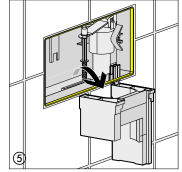




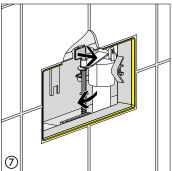


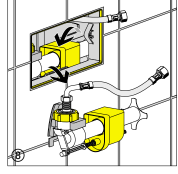












## ☐ Istruzioni per l'uso modulo WC Viega Eco Plus con cassetta di risciacquo da 8 cm

#### **Utilizzo** corretto

Il modulo controparete WC Eco Plus è idoneo per vasi sospesi. Il montaggio del modulo può essere effettuato su pareti massicce o pareti leggere. La descrizione di ciascun tipo di montaggio è riportata nelle presenti istruzioni per l'uso.

La cassetta di risciacquo Eco Plus è concepita per l'alimentazione di acqua fredda. Vanno rispettati i limiti di impiego previsti dalla norma EN 806-2 "Regole tecniche per impianti di acqua potabile" ed EN 14124 "Valvole di riempimento per cassette di risciacquo con troppopieno integrato".

A	Modello	Art.	Descrizione del prodotto e fornitura
	8108.1	664077	Modulo WC Viega Eco Plus, per vasi sospesi, struttura di acciaio verniciata a polvere, con cassetta di risciacquo ad incasso Visign 1F (8 cm) per placche di comando Visign, dispositivo di risciacquo a 2 volumi (risciacquo totale ca. 61–91, risciacquo parziale ca. 31–41), per comando frontale, rubinetto a squadra, raccordo di allacciamento Rp ½ premontato, curva di scarico WC DN90 in PE, set di allacciamento per WC, materiale di fissaggio per il modulo (fissaggio a pavimento) e il WC, viti autofilettanti per il fissaggio su pareti leggere, senza placca di comando



$\bigcirc$	Istruzioni per l'uso modulo WC Viega Eco Plu	a e tracciare i fori. ② Realizzare i fori e montare il set di fissaggio.					
В	Montaggio singolo in controparete con set di fissaggio	ingolo in controparete con set di fissaggio Eco modello 8173 (non fornito in dotazione)					
	① Determinare l'altezza e tracciare i fori.	② Realizzare i fori e montare il set di fissaggio.					
	③ Impostare la misura x necessaria.	④ Allineare il modulo Eco WC e montare i piedini di fissaggio.					
C	Montaggio singolo in controparete con set di fissaggio Eco modello 8180.73 (non fornito in dotazione)						
	① Determinare l'altezza e tracciare i fori.	② Realizzare i fori e montare il set di fissaggio.					
	③ Impostare la misura x necessaria.	④ Allineare il modulo Eco WC e montare i piedini di fissaggio.					

### Montaggio su struttura a binari

- Posizionare il modulo WC nella struttura a binari. Bloccare i piedini con le viti di fissaggio fornite in dotazione.
  I piedini di fissaggio possono essere posizionati a scelta su un profilo a U da 50 o 75 mm.
- ③ Rivestire la struttura a binari con doppio rivestimento dello spessore di 12,5 mm. Eventuali moduli aggiuntivi di fissaggio devono essere avvitati al modulo WC mediante un perno filettato.
- ② Allineare il modulo WC all'altezza desiderata. Bloccare i piedini con le viti di fissaggio interne. Fissare il modulo WC al profilo mediante le viti autofilettanti.



## □ Istruzioni per l'uso modulo WC Viega Eco Plus con cassetta di risciacquo da 8 cm

#### 

- ① Il modulo WC Eco Plus viene allacciato dall'alto con un raccordo R½".
- ③ Avvitare poi il manicotto di passaggio sulla tubazione dell'acqua presente (½" fil. M).
- ② Se nella parte superiore della cassetta di risciacquo è già presente una tubazione dell'acqua, svitare manualmente il rubinetto a squadra e sfilarlo verso il basso.
- ④ Rimontare quindi il rubinetto a squadra e serrarlo a mano.

# Taglio della scatola d'ispezione/Montaggio e smontaggio del meccanismo di azionamento e della valvola di scarico (con regolazione dello scarico)

- ① Rimuovere il coperchio.
- ③ Rimuovere la copertura.
- Sganciare la staffa del meccanismo di azionamento dalla valvola di scarico. Estrarre il meccanismo di azionamento.
- Estrarre il distanziale.
- ⑤ Estrarre la valvola di scarico facendola fuoriuscire lateralmente. Durante questa operazione la sede della valvola di scarico può venire leggermente piegata.
- ② Tagliare gli angoli della scatola d'ispezione fino alla parete, quindi ripiegare i lati. Il bordo della scatola di revisione deve essere a filo con la parete.
- 4 Sbloccare il fermo meccanico.
- Stringere il fermo del distanziale e sfilare quest'ultimo verso l'alto.
- Tirare la valvola di scarico verso l'alto.
- ① Impostazione dello scarico:
  - [1] Scarico parziale: ca. 3-4 litri
  - [2] Scarico totale: ca. 6-9 litri



### Istruzioni per l'uso modulo WC Viega Eco Plus con cassetta di risciacquo da 8 cm

#### G Montaggio del gruppo cavi Bowden (per placche di comando Visign for Style 11/12 e Visign for More 100/101/102/103/104)

- (1) Rimuovere la copertura.
- 3 Sganciare la staffa del meccanismo di azionamento dalla valvola di scarico. Estrarre il meccanismo di azionamento. Il meccaniscmo di azionamento non è più necessario e può essere smaltito.
- (5) Estrarre il distanziale.
- (7) Stringere il gruppo cavi Bowden.
- Dal lato sinistro inserire il gruppo cavi Bowden nella valvola di scarico fino allo scatto.
- (1) Inserire i perni di comando in dotazione nel foro guida all'interno della scatola d'ispezione e fissarli ruotandoli di 90°. Per la profondità dei perni fare riferimento alle istruzioni per l'uso delle placche di comando.
- (3) Posizionare il supporto sulla scatola d'ispezione e fissarlo con le viti in dotazione. Applicare infine la placca di comando sul supporto.

- ② Sbloccare il fermo meccanico.
- (4) Stringere il fermo del distanziale e sfilare quest'ultimo verso
- 6 Sfilare il fermo sul lato inferiore del gruppo cavi Bowden.
- (8) Inserire nuovamente il fermo sul lato inferiore del gruppo cavi Bowden.
- (10) Reinserire il distanziale nella cassetta di risciacquo e fissare il supporto alla parete posteriore della cassetta di risciacquo.
- 2 Collegare i cavi Bowden sul retro del supporto. Prestare attenzione ai colori. Collegare il cavo Bowden verde nella posizione contrassegnata con un punto verde.

#### Montaggio e smontaggio della valvola di riempimento

- (1) Rimuovere la copertura.
- (3) Sganciare la staffa del meccanismo di azionamento dalla valvola di scarico. Estrarre il meccanismo di azionamento.
- (5) Estrarre il distanziale.
- (7) Staccare il supporto della valvola di riempimento dal suo dispositivo di fissaggio.
- Sbloccare il fermo meccanico.
- (4) Stringere il fermo del distanziale e sfilare quest'ultimo verso l'alto.
- (6) Se aperto, chiudere il rubinetto a squadra. Scollegare il tubo flessibile dal rubinetto a squadra mediante il dado (chiave da
- (8) Estrarre la valvola di riempimento tenendola in posizione orizzontale.

